

Finder Relais 4W, 12A 56.34.8.024.4040

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003281
EAN	8012823347301
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	563480244040
Hersteller-Typ	56.34.8.024.4040
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespanr	24...24V
Bemessungssteuerspeisespannung	24...24V bei AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	
Antrieb, Polung	
Schaltverhalten des Antriebs	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Mit zwangsgeführten Kontakten	
Art des Schaltkontaktes	
Komplettgerät mit Sockel	
Schutzart (IP)	
Breite	41mm
Höhe	35.2mm
Tiefe	27.8mm

Finder Relais 4W, 12A 56.34.8.024.4040 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 4, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 41mm, Höhe 35,2mm, Tiefe 27,8mm,

Nennstrom 12A, Relais, 12 A, Kontaktmaterial AgSnO₂, Spulendaten: 24 V AC, 2 VA, 81 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 70° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 5 kV.

Ausführung: feststellbare Prüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Relais 4W, 12A 56.34.8.024.4040 online kaufen](#)

